

Balboa Chemical, S.L.
www.flowquimica.es
info@flowquimica.es
+34 91 808 25 29
C/ Dinamismo,3
P.I. Los Olivos
28906 Getafe, Madrid
Spain

I-0019



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



DESINCRUSTANTE Y DESTARTARIZANTE LIMPIADOR ALCALINO ELIMINADOR DE TÁRTAROS

Solución alcalina de hidróxido de sodio y de potasio líquido. Eficaz limpiador desincrustante y destartarizante para la eliminación total de los cristales e incrustaciones de tártaros en depósitos y circuitos de la industria vinícola, alimentaria y cosmética. Excelente poder secuestrante. Producto con espuma controlada para facilitar la limpieza y el aclarado, biodegradable y muy diluible con agua. Gran poder de limpieza, elimina con rapidez incrustaciones y suciedad independientemente de la dureza del agua. Excelente eliminador de tártaros en depósitos, circuitos, suelos y equipos, en superficies de acero inoxidable, hormigón, cubas de cemento, cisternas, epoxi, etc. También utilizado para la limpieza y eliminación de grasas en los útiles de la industria alimentaria, depósitos, conducciones, bandejas, etc.

Modo de empleo

Diluir del 5 al 10% dependiendo del grado de incrustación y del espesor de la costra de tártaros. Se hace circular hasta que los tártaros se eliminen totalmente. Una vez realizada la limpieza enjuagar con abundante agua hasta eliminación total del producto. Evitar tiempos prolongados de contacto. Pueden producirse quemaduras sobre madera y ennegrecerse la superficie. No ataca al acero inoxidable, vidrio ni plástico en sus condiciones de uso, pero sí a los metales blandos como el aluminio o materiales acrílicos. Utilizar guantes y protección para los ojos y la cara. - Mantener el recipiente bien cerrado.

Apariencia

Color

Olor

pH

Descripción química

Transparente

Incoloro

Inodoro

7

Bases

Peligro

Acute Tox. 4; H302 - Nocivo en caso de ingestión. Skin Corr. 1A; H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. - P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: POTASSIUM HYDROXIDE (CAS 1310-58-3); SODIUM HYDROXIDE (CAS 1310-73-2) - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C)



UN1760

05/12/2018

BALBOA CHEMICAL